

愛媛県内の状況

【R3.8.28 9時現在】

<封じ込め・終了事例>

事 例	公表日	検査数	陰 性	陽 性	L452R 陽 性	関係者 調査	PCR 検査	健康 観察
対処事例①:992事例 ※欠番:28事例		25,972	22,802	3,170		●	●	●
10事例 (924、948、949、950、1023、1034、 1040、1042、1058、1091事例目)		57	43	14	+	●	●	●
897事例目 【仕事関係③・新居浜市】	7/31	84	65	19	+	●	●	●
松山市保健所:10事例 (993、1024、1027、1057、1060、 1064、1068、1072、1170、1174、 事例目)		86	64	22	+	●	●	●
西条保健所:9事例 (986、1001、1006、1046、1052、 1062、1063、1076、1246事例目)		94	70	24		●	●	●
今治保健所:1事例 (1141事例目)		1	0	1		●	●	●
中予保健所:3事例 (1065、1066、1200事例目)		7	3	4		●	●	●

<囲い込み事例>

対処事例②:128事例		3,146	2,553	593		●	●	○
1033事例目 (松山市保健所)	8/12	(1) 9	(1) 5	(1) 4	+	●	●	○
1145事例目 (松山市保健所)	8/17	(1) 9	(1) 5	(1) 4	+	●	●	○
1163事例目 (松山市保健所)	8/17	(1) 3	(1) 1	(1) 2	+	●	●	○
1178事例目 (今治保健所)	8/18	(2) 7	(1) 4	(1) 3	+	●	●	○
8事例 (938、1059、1167、1071、1093、 1111、1162、1172事例目)		(4) 100	(4) 73	(4) 27	+	●	●	○
松山市保健所:25事例 (974、1124、1147、1151、1185、 1186、1193~1197、1203、1206、 1211、1214、1216~1218、1221、 1222、1229、1230、1234、1235、 1241事例目)		319	240	79	+	●	●	○
四国中央保健所:2事例 (1127、1242事例目)		17	12	5		●	●	○
西条保健所:7事例 (1002、1108、1117、1190、1198、 1237、1238事例目)		126	90	36		●	●	○
今治保健所:6事例 (1063、1213、1215、1248、1249、 1250事例目)		62	50	12		●	●	○
中予保健所:4事例 (1083、1192、1199、1239事例目)		321	300	21		●	●	○
八幡浜保健所:1事例 (1243事例目)		24	23	1		●	●	○

<調査中事例>

対処事例③:135事例		1,132	871	261		○	○	○
★ 1132事例目 【友人間②・新居浜市】 【会食⑩・四国中央市】	8/16	(2) 75	(1) 58	(1) 17	+	○	○	○
★ 1212事例目 【職場内⑩・砥部町】	8/19	(2) 26	(1) 20	(1) 6	+	○	○	○
★ 1383事例目 【職場内⑩・四国中央市】	8/25	(8) 23	(6) 17	(2) 6		○	○	○
1125事例目 【職場内⑩・今治市】	8/16	34	27	7	+	○	○	○
1164事例目 【飲食店⑩・松山市】	8/17	83	59	24	+	○	○	○
1232事例目 【職場内⑩・四国中央市】	8/20	17	5	12	+	○	○	○
1341事例目 【職場内⑩・松山市】	8/24	(5) 29	(5) 23	(5) 6		○	○	○

愛媛県内の状況

【 R3.8.28 9時現在 】

<調査中事例:続き>

事 例		公表日	検査数	陰 性	陽 性	L452R 陽 性	関係者 調査	PCR 検査	健康 観察
1156事例目 (松山市保健所)		8/17	(2) 11	6	(2) 5	+	○	○	○
1181事例目 (松山市保健所)		8/18	(3) 15	9	(3) 6	+	○	○	○
1211事例目 (松山市保健所)		8/19	(1) 14	8	(1) 6	+	○	○	○
1228事例目 (松山市保健所)		8/20	(1) 23	20	(1) 3		○	○	○
1272事例目 (松山市保健所)		8/21	(1) 13	7	(1) 6	+	○	○	○
1286事例目 (松山市保健所)		8/21	(1) 16	10	(1) 6	+	○	○	○
1357事例目 (松山市保健所)		8/25	(1) 17	10	(1) 7	+	○	○	○
1370事例目 (今治保健所)		8/25	(1) 2	0	(1) 2	+	○	○	○
1387事例目 (松山市保健所)		8/26	(2) 4	0	(2) 4	+	○	○	○
1396事例目 (四国中央保健所)		8/26	(1) 2	0	(1) 2	+	○	○	○
1404事例目 (松山市保健所)		8/27	(4) 5	(3) 3	(1) 2		○	○	○
1405事例目 (松山市保健所)		8/27	(3) 4	(2) 2	(1) 2		○	○	○
1407事例目 (西条保健所)		8/27	(1) 2	0	(1) 2	+	○	○	○
1408事例目 (松山市保健所)		8/27	(10) 11	(8) 8	(2) 3		○	○	○
1411事例目 (四国中央保健所)		8/27	(1) 2	0	(1) 2		○	○	○
1414事例目 (松山市保健所)		8/27	(2) 3	(1) 1	(1) 2	+	○	○	○
18事例 (1254、1285、1312、1348、1361、 1372、1376、1377、1378、1385、 1388、1391、1392、1395、1400、 1402、1406、1412事例目)			(51) 217	(51) 176	41	+	○	○	○
3事例 (1255、1373、1386事例目)			30	25	5	+	○	○	○
新規 計		8/28	(25) 25	0	(25) 25	+	○	○	○
上記 以外	PCR検査		(965) 50,753	(965) 50,753			—	—	—
	抗原検査		44,489	44,489					
合 計			(1,102) 127,521	(1,048) 123,010	(54) 4,511	衛生環境研究所等の検査 24 件 かかりつけ医等の検査 30 件			
診療・検査医療機関での検査数 (金曜日に1週間の合計を計上)			前週 1日平均	400件					

【凡例】 ● : 接触者特定済、検査完了、健康観察終了
○ : 接触者特定中、検査中、健康観察中

※上記の () 内の検査数は、対応中の事例に関して昨日実施した検査並びに衛生環境研究所及び地域外来・検査センターで実施した検査の件数です。

	L452R変異株PCR検査結果※1 (R3.6.8以降実施分)				ゲノム解析結果※2 (R3.3.1以降実施分)			【参考】 L452R陽性事例数 (陽性者数計)
	検査数	L452R 陰 性	L452R 陽 性	判定不能 ※3	アルファ株 (N501Y変異)	デルタ株 (L452R変異)	その他	
変異株検査	(43) 656	(4) 87	(38) 558	(1) 11	132	58	0	276事例(+33) (事例合計1241人(+84))

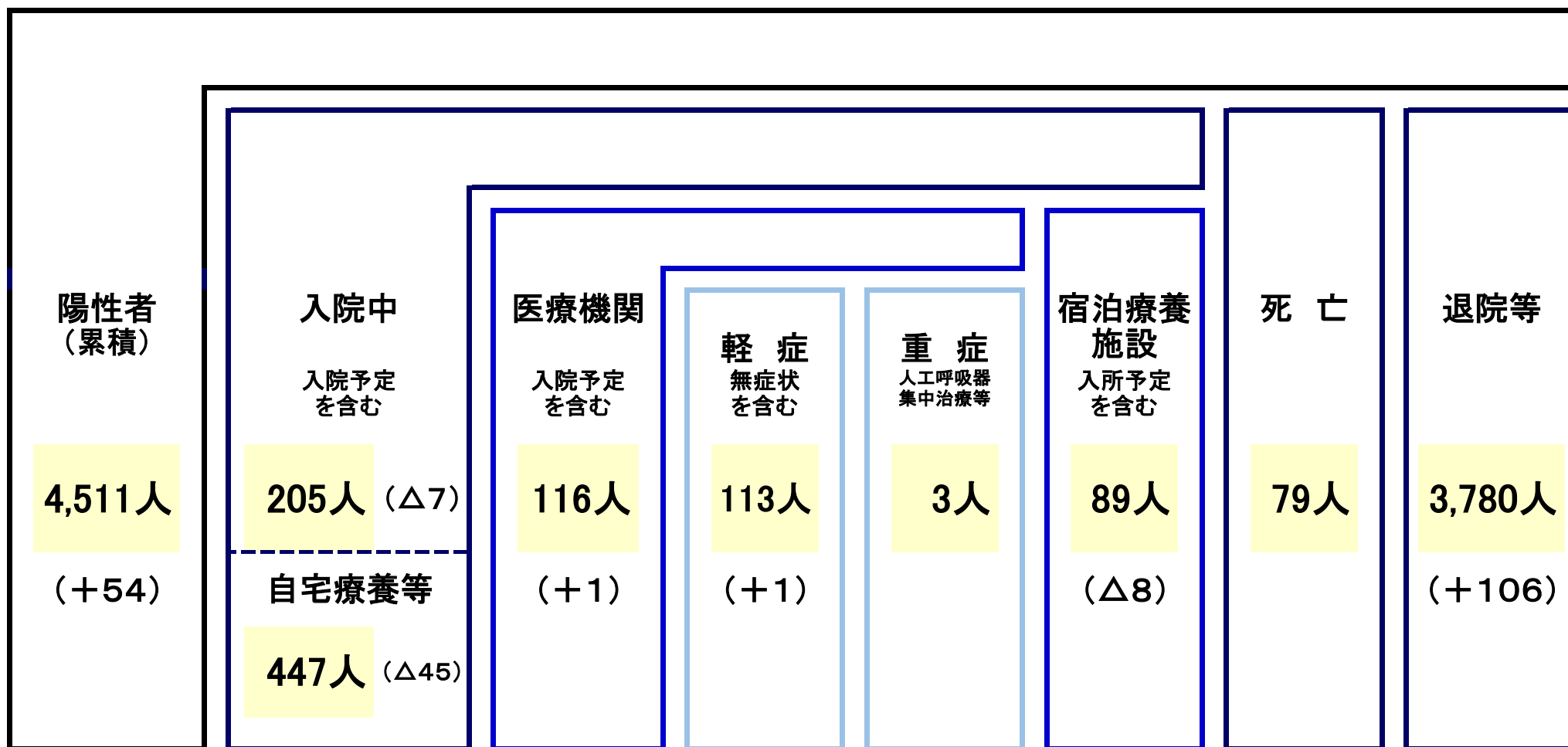
※1 L452R変異株PCR検査は、新型コロナウイルスの陽性が確認された方の中から抽出して実施しています。

※2 ゲノム解析結果の「アルファ株」は英国で最初に検出された変異株 (B.1.1.7系統)、「デルタ株」はインドで最初に検出された変異株 (B.1.617.2系統) として確定された件数を示しています。

※3 「判定不能」は、ウイルス量が少ない等の理由により、変異株であるかどうか判定ができなかった件数を示しています。

県内における新型コロナウイルス感染症患者の発生状況について

令和3年8月28日 9時現在



検 査 実 績（管轄保健所別）

8.27 9時現在】

【R3.6.30現在】

保健所	市 町	管内人口 (R元.10.1)	検査件数	陰 性	陽 性	陽性率
四国中央	四国中央市	83,630	3,184	3,079	105	3.3%
西 条	新居浜市、西条市	221,412	8,872	8,529	343	3.9%
今 治	今治市、上島町	158,547	9,356	9,111	245	2.6%
中 予	伊予市、東温市、久万高原町、 松前町、砥部町	127,763	6,445	6,250	195	3.0%
八幡浜	八幡浜市、大洲市、西予市、 内子町、伊方町	133,353	7,215	7,107	108	1.5%
宇和島	宇和島市、松野町、鬼北町、 愛南町	104,966	6,267	6,140	127	2.0%
松山市	松山市	509,139	37,997	36,392	1,605	4.2%
非公表						
計		1,338,810	79,336	76,608	2,728	3.4%

一斉検査	実施時期	検査件数	陰 性	陽 性	陽性率
繁華街臨時PCR検査センター	3/30～4/9	1,151	1,139	12	1.0%
繁華街モニタリングキット配布ステーション	①5/24～28 ②6/14～18	771	769	2	0.3%
高齢者施設一斉検査	4/15～6/1	16,090	16,078	12	0.1%

※先月の月末時点の検査実績(管轄保健所別)については、毎月下旬頃に更新する予定です。

本県と同日にまん延防止等重点措置が適用された県の 陽性者数推移（近隣県を除く）

※10万人あたり 1 週間累計

- 8月中旬まで、いずれの県も右肩上がりに増加。
- 20日の適用後も他県は勢いが衰えることなく、「宮城県、岐阜県、三重県」は、適用からわずか1週間で「緊急事態宣言」へと引き上げ。
- 本県は8月中旬以降、感染拡大の勢いが鈍化。「まん延防止等重点措置」の適用後は、ほぼ横ばいで推移。

8/20～
まん延防止適用

8/11～
感染対策期
(愛媛県)

ステージⅣ：新規陽性者数25人

ステージⅢ：新規陽性者数15人

三重県

岐阜県

鹿児島県

山梨県

富山県

愛媛県

宮城県

宮城県 富山県 山梨県 岐阜県 三重県 鹿児島県 愛媛県

8/1 8/2 8/3 8/4 8/5 8/6 8/7 8/8 8/9 8/10 8/11 8/12 8/13 8/14 8/15 8/16 8/17 8/18 8/19 8/20 8/21 8/22 8/23 8/24 8/25 8/26

(人)

160.0

140.0

120.0

100.0

80.0

60.0

40.0

20.0

0.0

近隣県の陽性者数の推移（10万人あたり）

※10万人あたり 1週間累計

- ・ 岡山県、広島県、香川県は、本県と同日に「まん延防止等重点措置」が適用。
- ・ 27日、岡山県、広島県が「緊急事態宣言」に引き上げられ、高知県に「まん延防止等重点措置」が適用。
- ・ 近隣県の感染拡大の勢いが収まっていない。

